

# 日機装(株) 技術開発研究所 環境方針

- I. 環境側面に関係する法律、規制、協定を順守するとともに、技術的・経済的に可能な範囲で自主基準を制定し、環境、健康及び安全について継続的改善を図り、汚染の予防や環境保護（持続可能な資源の利用、気候変動の緩和及び気候変動への適応、生物多様性及び生態系の保護）に努める。
- II. 環境目標を設定、見直しをし、達成するためのプログラムを策定し、環境影響の削減に努める。
- III. 地球環境保全を配慮した製品の開発に努めるとともに、資源及び材料の消費削減並びに廃棄物の発生量の削減を図る。
- IV. 当社が行う事業活動が環境に与える影響のうち、特に以下の項目について優先的に改善活動を推進する。
  - (1) 温室効果ガス排出削減に努める。
  - (2) 廃棄物のリユース・リサイクル率の維持・向上に努める。
  - (3) 環境にやさしい製品開発の促進に努める。
- V. 全従業員に対し環境教育を実施し、環境方針を周知徹底し環境に関する意識向上を図り、環境マネジメントシステムを継続的に改善するとともに、関係取引先に当社の環境方針を周知理解していただき、環境の保全並びに改善の協力を要請する。
- VI. 環境方針は顧客並びに一般の人々にも公開する。

2020年1月6日

日機装株式会社 技術開発研究所  
研究所長 竹内 基裕

## 適用範囲

(適用される事業所の概要)

会社及び事業所名

日機装株式会社 技術開発研究所

住所

静岡県牧之原市静谷 4 9 8 - 1

活動、製品及びサービス

- ・人工腎臓装置、人工膵臓などの医療機器および透析通信システムの開発設計
- ・血液回路、透析液浄化のためのフィルタの開発・設計および物流管理
- ・顧客技術者を対象者としたトレーニング
- ・基礎研究開発、知的財産に係わる事業